Ind	ex	of (Clai	ms	
		The second secon		111111111111111111111111111111111111111	

Application No.	Applicant(s)
10/618,172	ZHANG ET AL.
Examiner	Art Unit
Jerry T Rahll	2874

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Ŋ	Non-Elected	A	Appeal
	Interference	0	Objected

		_									,											,		_
Cla	im	<u> </u>			1	Dat	e		_	, —	1	Cla	aim	L.,			. [Date	-		_		CI	a
Final	Original	MARCIS										Final	Original										Final	
1	7					łì]		51]		İ
	2									Γ]		52									1		T
	3	Γ								Г]		53									1		T
	4					11			Г	Π]		54									1		Ť
	5										1		55											İ
	6							П		Г	1		56											t
1	7					11					1	-	57									1		t
	8			Г		1					1		58									1		t
	9						П	Г			1		59									1		t
	10								Ī.,		1		60									1		T
	11]		61									1		T
	12]		62											Ī
	-43-	<u></u>				Щ]		63											I
	14	=							L				64											I
2	15	=					_	<u>L</u>					65											Ι
3	16	=			L								66											I
4	17	=											67											I
5	18	1											68											Ī
4	19	=											69											I
47	20	=		<u> </u>		L		<u> </u>					70											Ι
	21				乚	L	<u></u>						71											Ι
	22			L	L	<u></u>		L	_				72											Ι
	23	L				<u> </u>	L	<u> </u>	L]		73											I
	24						L		<u></u>]		74											I
	25	<u> </u>			L								75											I
	26						_	L					76											Ι
	27						_	L					77					·						I
	28							<u> </u>					78											I
	29						L	L					79											I
	30							L					80											I
	31		L.		L					_			81											I
	32				L					<u></u>]		82											I
	33		_	<u> </u>						L]		83											I
	34				L	L	L	_		L	1		84											l
	35					上				<u> </u>	l		85					_						l
	36			Щ	_	辶	_	_		<u> </u>	Į		86									ļ		l
	37	L		_			_		_	_			87			_								L
	38			L	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_	L			\perp	88								 			ļ
	39				ļ	_	<u> </u>		L	<u> </u>		Ш	89											ļ
	40			_	L		_	_	_	L	1		90	_										L
	41				<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>			91											ļ
	42	\vdash				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	\sqcup	92		Ш				<u> </u>					ļ
	43	\vdash		H	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Į		93							Щ.				1
	44	Щ	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		oxdot	94				_		_	Щ	 			l
	45	Щ		\vdash	<u> </u>	_			<u> </u>	_	1	$oxed{oxed}$	95		\blacksquare									ļ
	46	L		Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup \sqcup$	96				L.,				 			ļ
	47	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	١.				97							Щ				1
	48	<u> </u>		L_	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	 	98			Щ				Щ		1		1
	49				<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		l	igsqcut	99	ļ						\Box	 	Ī		1
	50			<u> </u>		<u></u>		<u> </u>		L	J		100											1

Cli	aim	Date										
					Γ							
Final	Original											
造)rig											
	101									П		
	102											
	103											
	104											
	101 102 103 104 105											
	106			_					L			
	107	<u> </u>					L.					
	108		_					<u> </u>				
	109		_	<u> </u>						Ŀ		
	110			L.				<u> </u>		Ш		
<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		ļ	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	112	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	113	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	114	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	_	_	ļ	<u> </u>	Ы		
<u> </u>	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	116	<u> </u>	⊢	_	⊢	├—	<u> </u>		<u> </u>	Н		
<u> </u>	11/	 	⊢	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	Н		
	118	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>		<u> </u>	Н		
<u> </u>	119	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н		
	120	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Н		
	121	_	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	Щ		
<u> </u>	122	_	┡		_	_			 -	Ы		
	123	_	-	⊢	_	├	├—		├	Н		
	118 119 120 121 122 123 124 125	 	-	┞	_	├	├	<u> </u>	⊢	Н		
	120		├	-	-		├	┝	⊢	Н		
	120	┝	\vdash	⊢	┝	┝	┝	-	⊢	Н		
	128	\vdash	<u> </u>	\vdash	├	┝	 		\vdash	Н		
	120	\vdash	-	H	-	⊢	┢	┢─	⊢	Н		
	126 127 128 129 130 131	_	-	┢	⊢	-	┝	-	┝	Н		
	131		-	-	┢	┝	\vdash	 	<u> </u>	\vdash		
	132			├-	 	\vdash	┢┈	┢	_			
	132 133	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	 	H	\vdash		
	134	_		\vdash	\vdash	┝	\vdash	-	<u> </u>	\vdash		
	134 135	-		_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		
	136			-	┢	\vdash	_	\vdash		Н		
	137	_	_		H	\vdash	-	\vdash	_	\vdash		
	138		\vdash		\vdash	_	_	一				
	137 138 139		_	T	T				\vdash	Н		
	140			Г	T				Г	П		
	141			Г								
	142											
	143											
	144									П		
	145											
	146											
	147											
	148											
	149											
	150											
									_			